

特許協力条約



PCT

国際予備審查報告

REC'D 12 MAY 2005

WIPO PCT

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

の街類記号 P 6 4 2 W O			今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知 (様式PCT/ IPEA/416) を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP03/17092			国際出願日 (日.月.年)26.12.2(0 0 3	優先日 (日.月.年) 10.01.2003	
国際特	許分類 ———	(IPC) Int.Cl. B26D1/06	:			
		又は名称) 精機製作所				
1.	 国際予	備審査機関が作成したこの 国	際予備率本部生えた佐行田114	* F7 & (T	· C T 36 条)の規定に従い送付する。	
1	•		を含めて全部で3			
1					-	
	查	の国際予備番金報告には、所 機関に対してした訂正を含む	「属書類、つまり補正されて、 r明細書、請求の範囲及び/又	この報告の	基礎とされた及び/又はこの国際予備審	
	(PCT規則 70.16 及びPCT	実施細則第 607 号参照)	はい 国団ない	11 G10 CV O.	
	この附	属掛類は、全部で1	ページである。 	•		
3.	この国際	祭予備審査報告は、次の内容	を含む。		·.	
•	ı P	国際予備審査報告の基礎				
	п Г	優先権		,		
1	ı r	新規性、進歩性又は産業」	この利用可能性についての国際	予備審査報	告の不作成	
1	v 「	発明の単一性の欠如	·			
•	v 🔽	PCT35 条(2)に規定する	新規性、進歩性又は産業上の	利用可能性	Eについての見解、それを裏付けるため	
7	и Г	の文献及び説明 ある種の引用文献 ´			•	
V	T	国際出願の不備				
V		国際出願に対する意見	•			
•						
•						
					i	

国際予備審査の請求告を受理した日 23.07.2004	国際予備審査報告を作成した日 12.04.2005				
名称及びあて先 ド 日本 国 特許庁(IPEA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員)	3 P	8325		
郵便番号100-8915	堀川 一郎				
東京都千代田区設が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 33	6 4		

查報告

国際出願番号 PCT/JP03/17092

v.	东担处 "你 it to —						/17092
٧.	新規性、進歩性又は産業上の 文献及び説明	利用可能性についての	法第 12 条	(PCT35	条(2))	に定める見解、	それを裏付ける
1.	見解						
,	新規性 (N)	請求の範囲 請求の範囲		1,	3, 4		有 無
ž	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲		1,	3, 4		· 有 無
直	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲		1,	3、4		有 無

2. 文献及び説明 (PCT規則 70.7)

国	際	ж	頤番号	

PCT/JP03/17092

査報告は下記の出願書類に基づい	いて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に の報告事において「出際時」と、 大切性の
延山された差し替え用紙は、この l6,70.17)	ハて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に D報告書において「出願時」とし、本報告書には添付しない。
出願書類	•
第 1-7	ページ、出願時に提出されたもの
第	――ペーン、山顔時に提出されたもの
第	ページ、国際予備審査の請求告と共に提出されたもの
第	ページ、 付の書簡と共に提出されたも
弗	項、出願時に提出されたもの
第 3、4 第	項 PCT19条の規定に基づき補正されたもの
	項 国際予備審査の請求者と共に提出されたもの
第1	項、11.01.2005 付の書簡と共に提出されたも
	ージ/図、出願時に提出されたもの
第	ージ/図、国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
	ージ/図、付の書簡と共に提出されたも
ベツ前刀 弟	ページ 山野地におけた。。
	~、山嶼時に提出されたもの _ ページ、国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
長の部分第	一・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
の意義は、下部にニートはない。	_ ページ、 付の 告 簡と共に提出されたも
2日 間は、下配に示す場合を除く	ほか、この国際出願の言語である。
下記の言語である	Octobra de la companya del la companya de la compan
ヌクレオチド又はアミノ酸配列を 質に含まれる書面による配列表 質と共に提出された磁気ディスクト の国際予備審査(または調査)も の国際予備審査(または調査)も した書面による配列表が出願時に った 別表に記載した配列と磁気ディン の告類が削除された。	機関に提出された啓面による配列表 機関に提出された磁気ディスクによる配列表 こおける国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 スクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出
2,5,6	
面の第	ページ/107
査報告は、補充棚に示したように 補正がされなかったものとして作 判断の際に考慮しなければならず	
查報 前正	第

請求の範囲

- 1. (補正後)複数の空気不透過性のシート材を上下に重ねて真空吸引しながら固定し、所定の裁断線に沿ってパーツへと裁断するに際して、
- 5 前記裁断線の近傍でかつ前記パーツの縫い代またはその外側を、裁断ヘッドの ナイフまたは目打ちとの摩擦熱により局部的に加熱することにより、前記シート 材を相互に上下に溶着させて、上下のシート材を固定した状態で裁断し、

もしくは、前記裁断線上の複数個所を切り残すように前記裁断ヘッドにより裁断した後に、該切り残しを前記裁断ヘッドにより裁断する、

- 10 ことを特徴とする、シート材の裁断方法。
 - 2. 削除
 - 3. 前記局部加熱を、裁断線もしくはそのやや外側に対して、1パーツ当たり数カ所で行うことを特徴とする、請求の範囲第1項のシート材の裁断方法。
- 4. 前記局部加熱を、裁断線の内側の縫い代に対して、1パーツ当たり数カ所 15 で行うことを特徴とする、請求の範囲第1項のシート材の裁断方法。

ويوار وويوار تدروجو والمام فحصالك

- 5. 削除
- 6. 削除